Application No.

O9/741,912

Examiner

Andrew Graham

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

Applicant(s)

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

			Щ.		_		J		_	L								ı	_		_				l	Ь	1				_		ı	
Cla	im	Date							Claim Date											Claim Date														
		-		l	Г.	Jan	Ť	1	Г		1			-	Г	Γ_						<u> </u>	1			\vdash	Т	Т	_	Jali	<u> </u>	1	Ι	г
Final	Original	1/21/04	1/7/05									Final	Original											Final	Original						·	ï		
			ļ.,	_	<u> </u>	_	-	igspace	L	_		L			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	_		1			L	<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>	_		<u> </u>	L
	1	1	7	_	-	⊢		┢		_	-	<u> </u>	51		-	<u> </u>		┝			-	_	-	<u> </u>	101		 	L	├	<u> </u>	<u> </u>	┢	<u> </u>	⊢
	3	1	1	_	-	├—	├	╁	├-	-	ł		52 53		-			⊢	-	_	-	_	┨	<u> </u>	102		├	\vdash	┢	 	-	⊢	├-	⊢
	4	1	ľ	\vdash	⊢	-	┝	-	<u> </u>		ł		54		-		\vdash	⊢			-	-	ł	<u> </u>	103 104	 —	-	\vdash	Ŀ	-		⊢	Ŀ	⊢
	5	7	1	⊢	H	├-	┝	╁╴	-	├─	ł		55		-	┝		⊢	_		-		ł	<u> </u>	105		-	H	-	┝	_			⊢
	6	1	1	⊢	⊢	-	├	├	-	├	ł		56		-	├		-			-		-	-	106	-	├-	-	 	H			\vdash	⊢
	7	7	1	-	-	\vdash	╁╾	├		\vdash	┨	 	57		-	\vdash		-	\vdash	-	_		1		107	-	⊢		⊢	H			\vdash	\vdash
\vdash	8	1	1	-	-	\vdash	┢	\vdash		\vdash	ł	<u> </u>	58			Н			11	-	_	-	1		108		┢	├	⊢	\vdash	-	⊢	H	\vdash
-	9	1	V	-	-	-			┪	H	1		59			Н							1		109	-	┢		╁╾	_				├
	10	1	V	\vdash		┝		╁╌	-		1		60					\vdash	_			_	1		110		├─	\vdash	\vdash	-	-	⊢		\vdash
	11	1	1	-	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	1	\vdash	1	 -	61			\vdash	-	\vdash					1		111	\vdash	┢	├	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	12	1	V	-	 	\vdash		t	\vdash	H	1		62			H		-		H	┝╌		1		112	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		 -		-
	13	1	H	\vdash		 	\vdash	 	-	, -	1	<u> </u>	63	_			0.				\vdash		1	\vdash	113	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	14	1	√.			Г	<u> </u>	T -		<u> </u>	1		64				\vdash						1		114	\vdash	t —	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash
	15	1	1	_				i –	Т				65					_				_	1		115	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	_	_
	16	1	1			T	\vdash			_	1		66		П		\dashv		П				1		116				\vdash	\vdash	-	<u> </u>	_	Г
	17	V	1	Г		\Box		T			1		67		П		\dashv				_		1		117	-			\vdash	-	<u> </u>			Г
	18	7	1	\vdash				T		\vdash	1		68			\vdash	\dashv					\vdash	1		118	Η-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	\Box
	19	4	1		_		<u> </u>	m	Г		1		69						_				1		119			\vdash	-			-		Г
	20	1	1					<u> </u>	\vdash	<u></u>	1		70										1		120	\vdash				_		\vdash		
	21	_		Г							1		71								_		1		121	-	 		H					
	22				_			F			1		72										1		122		H	_	-	H		_		
	23							Τ	Ι-	_	1		73				\neg	_					1		123				_	\vdash		-		
	24								<u> </u>	_	1-		74										1		124		ı			\vdash		T		
	25										1		75						_				1		125	_	 -							
	26							Γ			1		76			_						_	1		126				_					Γ-
	27									Г			77										1		127									\Box
	28												78										1		128									\Box
	29										1		79										1		129								_	
	30]		80												130									\Box
	31												81												131									
	32]		82												132									
	33]		83												133									
	34								·				84												134									
	_35												85												135									
	36							L	<u> </u>				86												136									
	37		Ш					_	L]		87												137									
	38	$oxed{oxed}$	\sqcup	L_	Ш		_	L	L	Ŀ	-		88	•]		•							Į		138	٠	·						•	
L	39		\sqcup	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u> _	1	Ш	89												139									
	40		Ш	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$		L_		_			90	_]			[140									
	41	L.,	Ш	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	L_		<u> </u>			91				_[]					141									
	42		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		igsqcut	92				_]]	_]					142		$oxedsymbol{oxed}$		Ш					_
	43	_	Ш	<u> </u>	 	L.,	ـــــ	<u> </u>	$oxed{\Box}$				93	_]					143									
	44	<u> </u>	Ш		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>					94	_]						144		Ш							
	45		Ш	_			Ц.	_		<u> </u>			95]					Ĩ						145]						
	46			<u> </u>	\sqcup	L	<u> </u>	<u> </u>	L				96	_]											146		\Box							
	47		Ш	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	L_					97	\Box]								147									
	48		Ш	_		oxdot	_						98												148								\Box	
	49		Ш				_	L	L	$oxedsymbol{oxed}$			99]			[\Box						149]	
	50							٦					100	٦						\neg					150								\neg	